

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 4) + 4 - 6 + (-4 + 7) : (6 - 9) =$

Aufgabe 8. $(7 + 2) - (2 - 3) + 2^3 * (-9 + 2) + (9 - 3) =$

Aufgabe 2. $(2 - 6)^2 * 2^2 + 3 + (6 * 2) + (3 : 3) =$

Aufgabe 9. $(9 * 2) + (6 - 6) * 6^2 - (-9 + 7) + (6 : 6) =$

Aufgabe 3. $(7 - 3) * 7 * 2 * (-3 + 6) : (4 : 2) =$

Aufgabe 10. $(6 + 4) - (9 + 6) - 9 + (-5 + 9) + (3 - 4) =$

Aufgabe 4. $(3 - 8)^2 * 3 + 7 + (8 - 4) : (5 - 4) =$

Aufgabe 11. $(3 * 7) - (6 - 3) + 6^2 + (-9 + 3) : (5 - 7) =$

Aufgabe 5. $(8 - 9)^3 + 8 + 5 - (9 - 7) + (6 + 8) =$

Aufgabe 12. $(3 * 6) + (5 * 8) + 5^2 + (-7 - 5) - (9 * 5) =$

Aufgabe 6. $(3 * 7) + 3^2 + 5 * (7 - 7) + (3 * 2) =$

Aufgabe 13. $(3 * 6) * (4 + 6) + 4 * (-5 * 7) - (6 - 9) =$

Aufgabe 7. $(6 - 9)^2 - 6^2 + 5 - (9 - 8) * (4 - 8) =$

Aufgabe 14. $(5 * 2) + (5 - 5) - 5^2 - (-5 - 4) : (8 : 8) =$

Aufgabe 15. $(9 * 6)^3 * 8^2 * (-8 + 8) + (3 - 8) =$

Aufgabe 22. $(5^2 - 4) + 5^2 - (-6 * 5) - (3 - 8) =$

Aufgabe 16. $(9 - 9) + 2^2 + (2 * 2^2) - (4 + 9) =$

Aufgabe 23. $(8^3 - 3) - 8^3 - (8 - 6) - (7 + 3) =$

Aufgabe 17. $(7 - 8) + 3 * (3 + 3) : (4 : 2) =$

Aufgabe 24. $(9^3 - 6) - 9^3 - (8 * 3) - (6 - 3) =$

Aufgabe 18. $(8 + 3) - 2^2 + (-2 + 2^2) + (5 * 3) =$

Aufgabe 25. $(6^2 * 2) + 6 * (4 - 4) - (7 - 3) =$

Aufgabe 19. $(9 - 7)^2 + 4^2 - (4 + 4^2) + (5 + 4) =$

Aufgabe 26. $(3 - 3) - 3^2 - (7 + 5) + (2 - 5) =$

Aufgabe 20. $(4 * 8) * 4 * (4 - 4) - (6 * 2) =$

Aufgabe 27. $(5 * 5) + 5 * (-7 * 6) : (5 + 9) =$

Aufgabe 21. $(2 + 6) - 4 - (-4 + 4^2) : (7 - 8) =$

Aufgabe 28. $(2^3 * 9) + 2 - (9 + 3) * (8 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 5
Aufgabe 2: 80
Aufgabe 3: 84
Aufgabe 4: 86
Aufgabe 5: 24
Aufgabe 6: 36
Aufgabe 7: -18
Aufgabe 8: -40
Aufgabe 9: 21
Aufgabe 10: -11
Aufgabe 11: 57
Aufgabe 12: 26
Aufgabe 13: 43
Aufgabe 14: -6
Aufgabe 15: -5
Aufgabe 16: -1
Aufgabe 17: 8
Aufgabe 18: 24
Aufgabe 19: 9
Aufgabe 20: -12
Aufgabe 21: 16
Aufgabe 22: 81
Aufgabe 23: -15
Aufgabe 24: -33
Aufgabe 25: 68
Aufgabe 26: -24
Aufgabe 27: 10
Aufgabe 28: 38